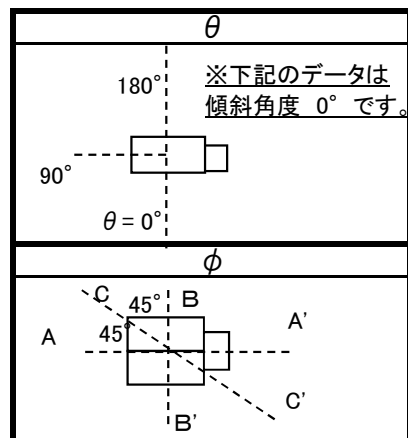


■ LED防犯灯 (配光データシート)

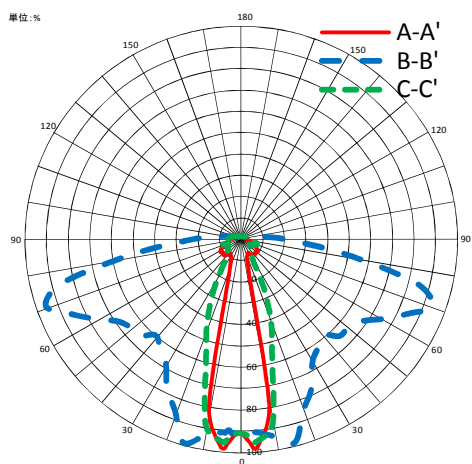
※下記のデータは傾斜角度0°（水平）の場合です。

名称	LED防犯灯
形名	DL-E60VA (LED防犯灯)
使用ランプ名(光源)	LEDモジュール
ランプメーカー	SHARP

全光束	3600 lm
上部光束	25.2 lm
下部光束	3574.8 lm
最大光度	2258.4 cd
メモ	データは初期の標準値



【鉛直配光曲線図】



光度 (cd)			
$\theta \backslash \phi$	A(A')	B(B')	C(C')
0°	2081.9	2081.9	2081.9
5°	2236.6	2079.6	2180.3
10°	1819.4	2149.9	2025.0
15°	397.6	2258.5	1338.5
20°	241.9	1962.1	981.8
25°	209.5	1784.9	635.3
30°	197.5	1534.9	296.1
35°	244.4	1439.1	217.2
40°	256.0	1363.3	186.0
45°	237.2	1488.9	161.3
50°	255.1	1490.2	147.6
55°	232.5	1562.2	146.8
60°	176.2	1743.6	177.1
65°	153.1	1939.9	206.1
70°	89.6	2152.9	185.6
75°	46.1	1927.6	131.4
80°	20.9	1184.0	94.7
85°	9.0	593.7	81.5
90°	4.3	253.8	67.8
95°	0.0	0.0	0.0
100°	0.0	0.0	0.0
105°	0.0	0.0	0.0
110°	0.0	0.0	0.0
115°	0.0	0.0	0.0
120°	0.0	0.0	0.0
125°	0.0	0.0	0.0
130°	0.0	0.0	0.0
135°	0.0	0.0	0.0
140°	0.0	0.0	0.0
145°	0.0	0.0	0.0
150°	0.0	0.0	0.0
155°	0.0	0.0	0.0
160°	0.0	0.0	0.0
165°	0.0	0.0	0.0
170°	0.0	0.0	0.0
175°	0.0	0.0	0.0
180°	0.0	0.0	0.0